

- POULTRY
- FEEDING

SKRIPSI

PENGARUH PEMBERIAN ZEOLIT DALAM RANSUM TERHADAP BERAT BADAN DAN PERSENTASE KARKAS ITIK MOJOSARI JANTAN



FKH
KK.
FKH 926/96
Bud
p

MILIK
PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA

OLEH :

INA MULYANI BUDIARTI
SURABAYA - JAWA TIMUR

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
1994

SKRIPSI

PENGARUH PEMBERIAN ZEOLIT DALAM RANSUM TERHADAP
BERAT BADAN DAN PERSENTASE KARKAS
ITIK HOJOSARI JANTAN

OLEH :

INA MULYANI BUDIARTI

NIM : 068611259

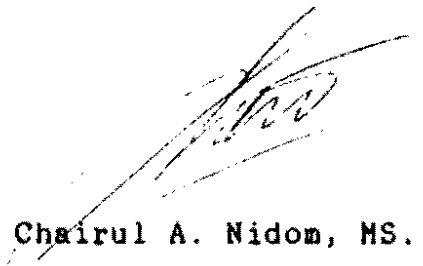
Menyetujui

Komisi Pembimbing,



Titi Hartati, SU., Drh.

Pembimbing Pertama



Chairul A. Nidom, MS., Drh.

Pembimbing Kedua

PENGARUH PEMBERIAN ZEOLIT DALAM RANSUM TERHADAP
BERAT BADAN DAN PERSENTASE KARKAS
ITIK MOJOSARI JANTAN

Skripsi sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Kedokteran Hewan
Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

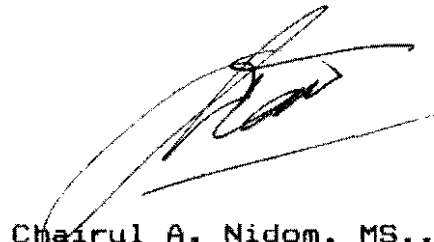
Oleh

INA MULYANI B
068611259

Menyetujui,
Komisi Pembimbing



Titi Hartati, SU., Drh.
Pembimbing Pertama



Chairul A. Nidom, MS., Drh.
Pembimbing Kedua

Betulan beogit den mepelajeri sungho-sungghu, kan
 berpedapat bahwa tulisan ini baik ruang lingkup maupun
 kualitasnya dapat diadukan sebagai skripsi untuk memperoleh
 gelar SARJANA KEDOKTERAN HEWAN.

Menyetujui,

PANITIA PENJURI

[Signature]

Prof. Nurhajati, MS., DPh.

Ketua

Dr. R. Tatang S.A., MS., DPh.

[Signature]

Anggota

[Signature]

Prof. Hartati, SU., DPh.

Anggota

Herman Gunawan, DPh.

[Signature]

Anggota

[Signature]

Chairul A. Nidom, MS., DPh.

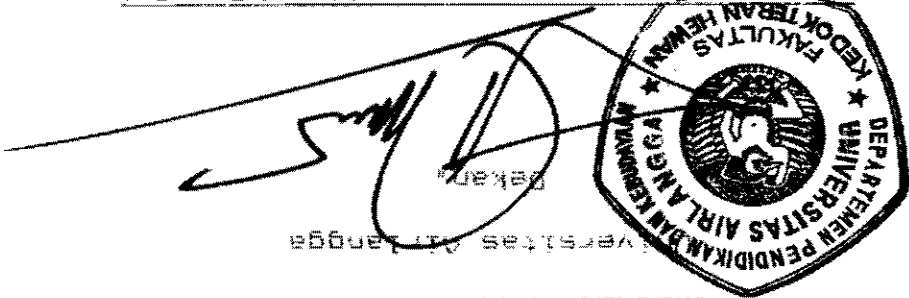
Anggota

Surabaya, 20 Oktober 1994

Fakultas Kedokteran Hewan

Universitas Airlangga

Bekas



Prof. Dr. H. Rochiman Sasmita, MS., DPh.

NIP. 130 350 739

**PENGARUH PEMBERIAN ZEOLIT DALAM RANSUM TERHADAP
BERAT BADAN DAN PERSENTASE KARKAS
ITIK MOJOSARI JANTAN**

Ina Mulyani budiarti

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pemberian zeolit dalam ransum itik Mojosari jantan terhadap berat badan dan persentase karkas. Tujuan lain adalah untuk mengetahui kadar pemberian yang memberikan respon terbaik.

Hewan percobaan yang digunakan adalah itik Mojosari jantan sebanyak 50 ekor. Rancangan percobaan yang dipakai adalah Rancangan Acak Lengkap yang terdiri dari 5 perlakuan dan 10 ulangan. Analisis data menggunakan Uji F yang dilanjutkan dengan Uji Jarak Duncan (5 %).

Zeolit yang digunakan adalah Wonder Zeolit produksi PT. Wonder Indonesia. Pakan basal yang digunakan adalah CP. 511 produksi PT. Charoen Pokphand, sebelum pakan tersebut diberikan dicampur zeolit terlebih dahulu dengan kadar 0 % (P0), 2 % (P1), 3 % (P2), 4 % (P3) dan 5 % (P4). Pengamatan dilakukan terhadap berat badan tiap minggu selama lima minggu dan persentase karkas itik Mojosari jantan.

Hasil yang didapat pada penelitian ini adalah pemberian zeolit sebanyak 3 - 5 % dalam ransum dapat meningkatkan berat badan dan pemberian 4 - 5 % dapat meningkatkan persentase karkas itik Mojosari jantan.